

Anticongelante Refrigerante

Referencia	Capacidad	Uds. Caja
GPQ-10V5	5 litros	

DESCRIPCIÓN

Mezcla a base de glicoles y anticorrosivos de nueva generación basados en compuestos orgánicos. Es un producto universal para cualquier tipo de instalación de enfriamiento con radiador. La nueva tecnología de anticongelantes orgánicos (OAT) proporciona un producto mucho menos tóxico y más biodegradable que los anticongelantes convencionales. Contiene aditivos anticorrosivos, conservantes y antiespumantes que garantizan la adecuada refrigeración y conservación del motor. Eficaz antibullicionante. Apto para todas las marcas y tipos de vehículo.

Contiene anticorrosivos especiales frente aluminio y metales blandos.

ANTICONGELANTE 30%, cumple con la norma UNE-EN 26-361-88
Protección anticorrosiva según normas ASTM D1384 y ASTM D4340.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Uso directo
No debe diluirse
Temperatura de protección práctica -5°C

PARA UNA PERFECTA PROTECCION DEL SISTEMA DE REFRIGERACION ES RECOMENDABLE SU USO EN TODAS LAS ESTACIONES DEL AÑO

COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Etilenglicol
Antiespumantes
Colorantes
Conservantes
Antioxidantes

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido transparente
Color: Verde
Densidad (20°C): 1.012 ± 0.003 gr/c.c.
pH: 8.25 ± 0.75 (%)

PRESENTACIÓN

Envase de 5 litros.

OBSERVACIONES

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20
Nº FAB 63.393

